

том возвратов на устранение ошибок при их заполнении, уходило в среднем 4-5 дней, то с внедрением новой системы этот процесс занимает 2-3 дня. Помимо этого сократились расходы бюджетных средств более чем в 15 раз [2].

На сегодняшний день через ИС «Казначейство-клиент» в территориальных органах казначейства обслуживается более 13 тысяч государственных учреждений, 5 тысяч счетов и около 3,5 тысяч пользователей системы Казначейства. Ежедневно проводится в среднем 25 тысяч платежей, ежедневно поступают в среднем 30 тысяч поступлений [2].

Модернизации казначейства Казахстана получила высокую оценку международных экспертов, таких как МВФ, МБРР и руководителей проектов из стран СНГ и дальнего зарубежья. Ими признается, что в Казахстане сформирована лучшая в СНГ современная интегрированная информационная система казначейства, которая признана уникальной и рекомендована как потенциальная модель для возможности распространения среди других стран [2].

#### Список литературы

1. «Развитие информационных технологий системы казначейства» // «Вечерний Алматы» за 16.05.2013г.
2. «Главная обязанность казначейства - учет» // «Казахстанская правда» за 04.02.2014г.

**Ю.Н. Третьякова, Н.А. . Маркина**

*Российская академия народного хозяйства и государственной службы  
при Президенте РФ  
г. Липецк, Россия*

### **ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННЫЕ КЛАСТЕРЫ КАК МЕХАНИЗМ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНОВ**

В целях экономического развития отдельных отраслей, регионов последнее время используют инновационные методы и решения. Все чаще при проектировании развития территорий, регионов РФ, уделяют внимание развитию ту-

ристической сферы, как возможности диверсифицировать экономику. К развитию туризма должен быть применен комплексный подход, поэтому стратегии социально-экономического развития многих субъектов РФ ориентированы на появление в регионах таких элементов управления, как кластеры. Кластерный подход является перспективной основой для создания новых форм объединения знаний, стимулируя возникновение инновационных научно-технических направлений. Такой подход позволяет упростить задачи управления развитием региона. Целью создания туристско-рекреационных кластеров является повышение конкурентоспособности территории на туристическом рынке за счет синергетического эффекта, в том числе: повышения эффективности работы предприятий, стимулирования инноваций.

Например, уникальная историко-культурная и природно-рекреационная среда Липецкой области – привлекательный повод для развития туристического бизнеса. Для этого были созданы туристические кластеры «Елец» и «Задонщина», где полным ходом идет реализация инвестиционных проектов. На территории кластеров создается сопутствующая инженерная и транспортная инфраструктура за счет средств федерального и регионального бюджетов. Также инвесторы получают различные налоговые и неналоговые льготы на региональном уровне, которые позволяют эффективнее развивать свой бизнес [1, стр. 105]. Реальными результатами освоения проекта особых экономических зон регионального уровня ТРК «Елец» и АТК «Задонщина» станут рост внутреннего и въездного туризма, усиление инвестиционной привлекательности как для представителей малого и среднего бизнеса, так и для более крупных компаний, действующих в сфере туристического и торгово-развлекательного бизнеса [2].

#### Список литературы

1. Теплова, Т. В. Инвестиции: учебник / Т. В. Теплова. М.: ИД Юрайт, 2011.
2. <http://mb.admlr.lipetsk.ru/content/articles/doingbusiness/m,42,277/> – портал малого и среднего предпринимательства.